

## Das schillernde Geheimnis ist gelüftet!



Stüveschule, 19.12.17

**Deutschunterrichts-Passend** zum **Thema** "Vorgangsbeschreibung" experimentierte die Klasse 3d zu einem besonders spannenden Thema. Am vorletzten Schultag vor den Weihnachtsferien konnten die Kinder der 3d ausprobieren, wie Seifenlauge eine man Seifenblasen selber herstellt. Zuerst wurde in einer Schüssel Wasser mit Kleister vermischt. ein wenig Anschließend kamen noch ein paar Gramm Zucker und ein wenig Neutralseife hinzu. Zum Schluss



wurde alles gut durchgerührt, dass keine Klümpchen übrig blieben. Es fehlte nur noch ein Draht, der zu einer Schlinge gebogen wurde. musste gleich ein Versuch auf dem Schulhof gewagt werden, ob die Seifenblasen auch gelingen.

Vorsichtig wurde in den selbstgebogenen Draht hineingepustet. Alle blickten ganz konzentriert auf das, was passiert.

Natürlich

Manche Seifenblasen stiegen Himmel auf, andere schwebten langsam zu Boden. Schnell stellten sich die Kinder zu einem gemeinsamen Foto auf, um dieses Ereignis festzu-

Leider währte die Freude oft nur kurz, denn viele glänzende Blasen platzen, bevor sie in die Luft steigen konnten.

halten. '

Trotzdem war es ein großer Spaß für alle Kinder.



